

FICHA DE PRODUCTO



GT Line Trolley Profesional New Mega Wheels PTS

EAN 8024482009124

Organización del trabajo y transporte seguro



El nuevo carro profesional Mega Wheels es la solución perfecta para profesionales que necesitan transportar sus herramientas de forma segura y organizada.

Gracias a su robusta construcción de doble pared y a sus tecnologías avanzadas, este maletín de herramientas está diseñado para soportar condiciones extremas y garantizar un acceso fácil y seguro.

Características

1. Mayor robustez y estabilidad durante el transporte:

Las carcasa de polietileno rotomoldeadas con patas integradas proporcionan una excelente protección contra impactos y abrasiones.

2. Seguridad y facilidad durante los controles de seguridad del aeropuerto:

Las cerraduras con llave aprobadas por la TSA permiten que el personal autorizado inspeccione el equipaje fácilmente, evitando roturas o aperturas forzadas.

3. Mayor durabilidad en el tiempo:

Los puntales de soporte de la tapa de metal mantienen la tapa abierta de forma segura durante el uso.

4. Transporte suave y sin esfuerzo, incluso en largas distancias:

El mango telescópico está diseñado para un agarre cómodo, y las ruedas con rodamientos de bolas garantizan una fácil movilidad.

5. Diseño interno personalizable para una mejor organización de las herramientas:

El compartimento inferior incluye divisores ajustables para adaptar el espacio a necesidades específicas.

Los paneles de herramientas con FLEXI POUCHES permiten una™ organización flexible y eficiente.

6. Transporte cómodo que reduce la fatiga:

Diseñado pensando en un agarre seguro, el mango ergonómico recubierto de goma garantiza la comodidad incluso para un uso prolongado.

7. Máxima durabilidad y seguridad:

La robusta cremallera de acero remachada multipunto garantiza que el estuche permanezca cerrado de forma segura.



8. Ahorro de espacio durante el transporte y el almacenamiento:

El carro es apilable, optimizando la gestión del espacio.

9. Acceso rápido a documentos importantes:

El bolsillo del portadocumentos mantiene los billetes, los contratos y la documentación al alcance de la mano.

10. Organización eficiente de pequeñas herramientas y accesorios:

Los cajones de dos partes permiten organizar de forma ordenada incluso los accesorios más pequeños.

11. Incluye 1 panel de herramientas de doble cara con FLEXI POUCHES™ y 1 panel de herramientas de una sola cara con FLEXI POUCHES.™

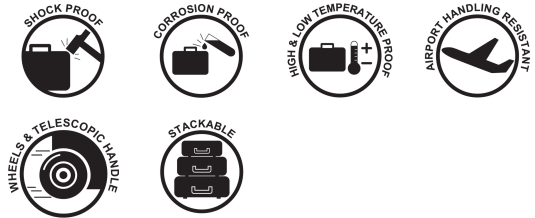
Medidas internas*					
	A	B	C	D	E
	473 mm 18.62 in	369 mm 14.53 in	170 mm 6.69 in	68 mm 2.68 in	102 mm 4.02 in

+/-1,5% de las mediciones nominales

Medidas externas*	
Longitud	564 mm 22.20 in
Profundidad	455 mm 17.91 in
Altura	249 mm 9.80 in

Peso	
	8,13 Kg 17.92 lbs

Capacidad de carga	
	35 Kg 77.16 lbs





Especificaciones	
Tipología	SI
Ruedas	SI - Ruote presenti
Asas	1 asa ergonómica con recubrimiento de goma 1 asa telescópica
Brazos	2 Brazos metálicos de soporte para la tapa
Paneles	2 paneles portaherramientas con bolsillos FLEXI POUCHES™
Portadocumentos	1 Bolsillo portadocumentos
Cerraduras	2 cerraduras homologadas TSA con llave
Placa identificativa	1 Portaetiqueta con nombre
Fondo	Fondo con divisores extraíbles y ajustables
Bisagras	Bisagra de acero remachada en varios puntos
Contenedor	2 cajones para piezas pequeñas
Apilable	Sí
Tolerancia de dimensiones reales	+/-1,5% de las mediciones nominales
Soluciones	Con ruedas

Serie	New Mega
-------	----------

Accesorios			
WL05	Caja para piezas pequeñas WL05	Caja vacía de piezas pequeñas en PP Dimensiones externas: 245x130x30 mm Peso: 0,15 kg	
WL04	Caja para piezas pequeñas WL04	Caja de piezas pequeñas con 10 compartimentos en PP Dimensiones externas: 245x130x30 mm Peso: 0,15 kg	
WL03	Caja para piezas pequeñas WL03	Caja vacía de piezas pequeñas en PP Dimensiones externas: 163x120x30 mm Peso: 0,08 kg	
WL02	Caja para piezas pequeñas WL02	Caja de piezas pequeñas con 13 compartimentos en PP Dimensiones externas: 163x120x30 mm Peso: 0,08 kg	
WL01	Caja para piezas pequeñas WL01	Caja de piezas pequeñas con 6 compartimentos en PP Dimensiones externas: 163x120x30 mm Peso: 0,08 kg	

Ricambi			
KIN.0407	Panel inferior PTS	Panel inferior de PTS con bolsillos FLEXI POUCHES™ en un lateral	
KIN.0648	Panel superior PTS	Panel superior de PTS con bolsillos FLEXI POUCHES™ en ambos lados	
KIN.0990	Portadocumentos	Bolsillo para documentos, 2 pestañas, 4 arandelas, 4 remaches	
KIN.0512	Kit de ruedas giratorias	2 ruedas 4 arandelas 8 remaches 4 tornillos	
KIN.0243	Asa telescópica (modelo antiguo)	1 asa telescópica 2 Arandelas 4 Tornillos 2 Remaches 2 Inserciones	
KIN.0233	Asa telescópica (modelo nuevo)	1 asa telescópica 2 Arandelas 2 Remaches 4 Tornillos	
KIN.0148	Kit de ruedas	2 ruedas 1 eje roscado para ruedas 2 separadores 2 tuercas	



KIN.0248	Kit de patas	4 patas 8 Arandelas 4 separadores para patas 12 Tornillos 4 Inserciones	
KIN.0346	Kit de divisores	4 divisores para el fondo de la caja	
KIN.0056	Lengüeta para ruedas giratorias	1 Bisagra 4 Remaches 1 Arandela	
KIN.0314	Soporte del tapón de la tapa	1 Brazo de soporte de la tapa 4 Remaches	
KIN.0335	Bisagra	1 Bisagra 10 Remaches	
KIN.0365	Cerradura versión anterior	2 cerraduras 4 llaves 2 ganchos 4 tornillos 4 remaches	
KIN.0900	Cerraduras TSA	2 Cerraduras TSA 2 Llaves 2 Elementos de fijación 8 Tornillos 6 Remaches 4 Arandelas	



KIN.0782	Kit de asa	<p>1 Mango frontal/lateral 5 Tornillos 4 Arandelas 1 Tuerca 1 Espaciador</p>  A technical diagram of a door handle assembly. It shows a black rectangular handle with two mounting holes at the top. Below the handle, there is a cross-shaped mounting bracket. Various hardware components are labeled: '1 Mango frontal/lateral' (front/lateral handle) points to the handle itself; '5 Tornillos' (5 screws) points to the cross-shaped bracket; '4 Arandelas' (4 washers) points to small circular washers; '1 Tuerca' (1 nut) points to a larger hexagonal nut; and '1 Espaciador' (1 spacer) points to a small rectangular spacer.	
----------	------------	--	--